

# CAVO MULTICOPPIA SING. SCHERMATO 16 X 2 X 0,22 MM<sup>2</sup> - NERO - 100 M



Cavo audio multicoppia  
schermato singolarmente -  
16x2x0,22 mm<sup>2</sup>

Per il cablaggio di Mixer  
audio, banchi e patch audio  
bilanciati.

Reference: C416

Guaina in PVC morbido nero.

Cavo esterno Diam. Ø 17,00 (±0,20) mm.

Le singole coppie sono isolate con PVC nero, numerate da uno al numero di elementi e avvolte insieme con nastro di base in poliestere. Nom. Ø 3,00 (±0,20) mm.

Le singole coppie sono schermate con spirale in rame rosso O.F.C., copertura 100% + filo di drenaggio in rame stagnato.

I singoli nuclei sono isolati con PE solido, colorato uno giallo e uno trasparente, e avvolti con nastro di base in poliestere non tessuto.

Nom. Ø 1,00 (±0,20) mm.

Formazione di rame rosso O.F.C. 28x0,10 mm. Nom. Sezione 16x2x0,22 mm<sup>2</sup>.

## **Proprietà:**

Resistenza del conduttore: 79,15 Ω/Km

Capacità Core/Core: 75 pF/m

Capacità Core/Schermo: 160 pF/m

Velocità di Propagazione: 66%

Tensione nominale massima: 49 V

Temperatura operativa: -15/+70°C

**RoHS3 Compliant: Ver. B / 24.06.19**